



De publicación inmediata: 13/09/2023

GOBERNADORA KATHY HOCHUL

**LA GOBERNADORA HOCHUL OFRECE INFORMACIÓN ACTUALIZADA A LOS NEOYORQUINOS SOBRE LA NUEVA VACUNA CONTRA LA COVID-19 Y SUGIERE TENER CAUTELA ANTE EL AUMENTO DE CASOS DE COVID-19**

***La vacuna actualizada ataca las subvariantes de ómicron de la COVID-19 y es eficaz contra las cepas más nuevas***

***Los CDC recomiendan que todos los neoyorquinos a partir de los 6 meses de edad se coloquen la vacuna si ya han pasado dos meses desde la aplicación de la vacuna anterior***

***También se alienta a los neoyorquinos a que se coloquen la vacuna antigripal anual, además de la vacuna actualizada contra la COVID, y a que consulten a sus proveedores sobre la vacuna contra el RSV***

Hoy, la gobernadora Kathy Hochul ofreció a los neoyorquinos la información más reciente sobre la aprobación que realizaron anoche los Centros para el Control y la Prevención de Enfermedades (CDC, por sus siglas en inglés) de una vacuna actualizada contra la COVID-19 y los alentó a que se coloquen la vacuna cuando esté disponible, lo que ocurrirá a fines de esta semana. Se espera que la vacuna 2023-24, que fue autorizada anteriormente por la [Administración de Alimentos y Medicamentos \(FDA, por sus siglas en inglés\)](#), esté disponible en farmacias, consultorios médicos y consultorios de otros proveedores de atención de la salud en todo el estado de Nueva York en los próximos días.

"La vacuna siempre ha sido la mejor manera de protegerse y de proteger a la comunidad contra la COVID-19, y esta vacuna actualizada brinda protección contra las nuevas cepas del virus que están circulando actualmente", **explicó la gobernadora Hochul**. "Con el comienzo de la temporada de otoño, en la que circulan los virus respiratorios, es fundamental que los neoyorquinos consideren colocarse esta vacuna actualizada para protegerse contra el virus, que sigue siendo peligroso".

La vacuna actualizada, que es necesaria debido a la disminución de la inmunidad y la mutación de las variantes, se reformuló y desarrolló en los últimos meses tras la decisión de la FDA de centrarse en una subvariante de ómicron, llamada XBB.1.5. De acuerdo con los CDC, más del 90% de los virus en circulación que causan la COVID

están estrechamente relacionados con esa cepa. Los análisis demuestran que la vacuna actualizada es eficaz para el aumento de la inmunidad a una variante más reciente, denominada BA.2.86.

**El Dr. James McDonald, comisionado del Departamento de Salud del estado de Nueva York (DOH, por sus siglas en inglés), dijo:** "Con la llegada de los meses de otoño e invierno y ante un nuevo aumento de los casos de COVID en todo el estado, les pido a todos los neoyorquinos que recuerden que la COVID es una enfermedad que se puede tratar y que ahora tenemos una vacuna actualizada que ayudará a reducir la probabilidad de que sufran formas severas de la enfermedad y deban ser hospitalizados. Recuerden que tenemos que enfocarnos en la protección personal, la prevención personal y el bienestar personal".

La vacuna actualizada contra la COVID-19 se recomienda para todas las personas de 6 meses en adelante que no hayan recibido una vacuna contra la COVID-19 en los últimos dos meses, a fin de evitar posibles casos graves de COVID-19. Las dosis recomendadas varían según la edad y los antecedentes de vacunación contra la COVID-19:

- Los niños de 6 meses a 4 años que reciban la vacuna por primera vez deben colocarse dos dosis de la vacuna Moderna o tres dosis de la vacuna Pfizer.
- Los niños de 6 meses a 4 años que ya hayan sido vacunados deben recibir solo una dosis de cualquiera de las dos vacunas actualizadas.
- Los niños de 5 a 11 años son elegibles para recibir una única dosis de la vacuna actualizada si han transcurrido al menos 2 meses desde la colocación de su última dosis de cualquier vacuna contra la COVID-19, independientemente de sus antecedentes de vacunación.
- Se recomienda que las personas de 12 años en adelante que ya se hayan vacunado anteriormente reciban una única dosis de cualquiera de las vacunas actualizadas, ya sea Pfizer o Moderna.
- Se recomienda que las personas de 12 años en adelante que no se hayan vacunado anteriormente reciban una serie de dos vacunas.
- Quienes se hayan contagiado de COVID-19 en los últimos dos meses deben hablar con un proveedor de atención de la salud.

De conformidad con la [Ley de Cuidado de Salud](#), la mayoría de los planes de seguro de salud cubrirán el costo de las vacunas contra la COVID-19, sin cobrar copagos. Las personas que no tengan seguro y aquellas cuyos seguros no cubran la vacuna actualizada tendrán acceso a las vacunas en forma gratuita a través de centros de salud comunitarios; departamentos de salud locales, tribales o territoriales; y farmacias que participen en el Programa Puente de Acceso (Bridge Access Program) del Departamento de Salud y Servicios Humanos (HHS, por sus siglas en inglés).

También se alienta a aquellos que reciban la vacuna actualizada contra la COVID-19 a que consulten a sus proveedores de atención de la salud sobre otras vacunas, incluida

la vacuna antigripal y la vacuna contra el virus respiratorio sincitial (RSV, por sus siglas en inglés).

Las personas que tengan síntomas deben hacerse una prueba de COVID-19 y quienes obtengan un resultado positivo deberán comunicarse con su proveedor de atención de la salud para analizar los posibles tratamientos, los cuales han demostrado ser eficaces para reducir las probabilidades de complicaciones. Se alienta especialmente a los neoyorquinos inmunodeprimidos, a aquellos que tengan irregularidades pulmonares o cardiovasculares u otros factores de riesgo y a los adultos mayores a que analicen posibles tratamientos contra la COVID-19 con un profesional de la salud. Las personas que den positivo en una prueba también deberán evitar el contacto con los demás, lo que incluye no asistir al trabajo, a la escuela ni a otras actividades sociales.

Las pruebas de COVID-19 para hacer en casa siguen estando disponibles en muchas farmacias locales de todo el estado, y Nueva York sigue poniendo mascarillas N-95 de alta calidad y kits de prueba a disposición de los funcionarios del estado y de los condados a pedido de estos. Los neoyorquinos deben comunicarse con su [departamento de salud del condado](#) correspondiente o con la [oficina local de gestión de emergencias](#) para obtener más información. Los neoyorquinos también pueden consultar cuáles son los centros actuales de vacunación contra la COVID-19 [aquí](#).

Bajo el liderazgo de la gobernadora Hochul, el estado de Nueva York sigue tomando medidas firmes para monitorear y mitigar la [propagación de la COVID-19](#). Dichas medidas se adoptaron tras el aumento de las hospitalizaciones por COVID-19 en Nueva York este verano y al detectar la presencia de la subvariante BA.2.86 en las aguas residuales de la ciudad de Nueva York.

El [Departamento de Salud del estado de Nueva York](#) (DOH) y el Centro Wadsworth continúan implementando las estrategias vitales de vigilancia de aguas residuales y análisis clínicos de laboratorio, que se llevan a cabo con colaboradores de la Universidad de Syracuse y de todo el estado, para comprender la propagación de las variantes y su posible impacto en la salud pública.

###

Más noticias disponibles en [www.governor.ny.gov](http://www.governor.ny.gov)  
Estado de Nueva York | Cámara Ejecutiva | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[CANCELAR SUSCRIPCIÓN](#)